





[12] 发明专利申请公开说明书

[21]申请号 94113282.X

[43]公开日 1996年6月26日

[51]Int.Cl⁶
A61K 7/40

[22]申请日 94.12.22 [71]申请人 王景宜

地址 530011广西壮族自治区南宁市南京路39

号中医二附院

共同申请人 陈超树

[72]发明人 王景宜 陈超树

A01N 65/00

权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图页数 0 页

[54]发明名称 一种驱蚊芳香液

[57]摘要

一种驱蚊香露,是由天然驱蚊剂: 柠檬桉树精油 和野薄荷精油,香茅油等组成,配与大众化香精,驱 蚊作用明显、香气芬芳自然,对皮肤无刺激性,对机 体无毒剧作用,使用方便,广泛适用于野外作业及上 夜班的工作人员和广大农村市场,价格低廉。

- 1、一种驱蚊香露, 其特征是其原料配方为(重量%份数)癸酸酯5-20 邻苯二甲酸二甲酯10-20 柠檬桉树精油1-5 野薄荷精油1-5 香茅油0.5-5 冰片0.5-3 香精1-3 30-70%酒精余量。
- 2、一种如权利、所述的各种原料混合后,沉化2周即得成品驱'蚊香露。

说 明 书

癸酸酯5-20邻 苯二甲酸二甲酯10-30 柠檬桉树精油1-5 野薄荷精油1-5 香茅油0.5-5 冰片0.5-5 香精1-3 30%-70%酒精余量

接所需份量混合,加香精后沉化2周即可。该驱蚊香露主要由天然驱蚊剂:柠檬桉树精油和香茅油及野薄荷精油组成,香气芬芳自然,对皮肤无刺激性,对机体无毒副作用,对各种蚊、蠓、虫及旱蚂蝗等吸血虫均有驱避作用,对库蚊,桉蚊有效时间为4小时,使用时喷射或涂涂于人体外露部位,使用方便,尤期适用于野外作业,上夜班的工作人员和广大农村,价格低廉。

实施例1:

取癸酸酯20g 邻苯二甲酸10g 柠檬桉树精油1g 野薄荷精油1g 香茅油0.5g 冰片0.5g 香精1g 50%酒精加至100g混合沉化2周后即可用。 实施例2:

取癸酸酯5g 邻苯二甲酸二甲酯25g 柠檬桉树精油5g 野薄荷精油4g 香茅油2g 冰片1g 香精2g 加60%酒精100g 混合, 沉化2周后即得成品。

一种驱蚊芳香液

本发明属蚊虫驱避剂领域。

随着人民生活水平的提高,人们对其自身保护已越来越重视。 蚊虫是最常见的卫生害虫,其繁殖快,数量多,种类杂,分布广。 能通过叮、刺等方式来传播疾病;目前已知其主要传播的疾病有: 流行性乙型脑炎、丝虫病、疟疾,乙型肝炎等传染性疾病。尽管目前市面上及专利申请已有不少的驱蚊杀蚊剂及器具;但远远未能满足各层次群众的需要。象电蚊器只能适应城镇居室使用,而不适于广大农村瓦房,灭蚊杀虫剂和驱蚊油等,有的具有强烈的刺激性,有的气味难闻,有的效果不明显,有的药力不持久,有的携带使用不方便,因而未能满足广大消费者的要求。

本发明的目的是提供一种驱蚊有特效的驱避剂,依靠该驱蚊剂本身的药味和其自然挥发出来的气味,使蚊虫产生避忌而达到预防叮咬和侵袭,保障身体之健康。本品为水乳剂,经喷洒或涂抹于皮肤表面即可。具有高效、长效、广谱的驱避作用。本品对人畜无毒,对皮肤无刺激性,不污染衣服也不腐蚀衣物,性能稳定,价格低廉。

本发明是以下方式实现其目的:

本发明集合成驱蚊油和中草药提取物之长,采用具有驱蚊和定 香作用剂及中药挥发油配制而成。

驱蚊香露主要成份配方为:〈重量百分数%〉。